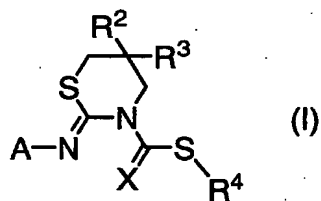




(57) 要約:

一般式(I):

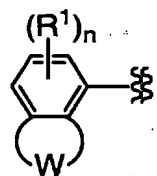
【化1】



(式中、 R^2 及び R^3 は同一又は異なってC2-C4アルキル等;又は R^2 及び R^3 は隣接する炭素原子を含む5-8員の炭素環; R^4 はC1-C6アルキル等; X は酸素原子又は硫黄原子;

A は式:

【化2】



(式中、 R^1 は同一又は異なって、アルキル等; W は置換されていてもよいヘテロ原子を介在してもよいC2-C6アルキレン等)等; n は0-7の整数)等で示される化合物、それらの製薬上許容される塩又はそれらの溶媒和物。